



Obudowa Modecom Oberon Pro ATX USB 3.0 White bez zasilacza

Indeks: 23340 Producent: MODECOM Kod producenta: AT-OBERON-PR-20-000000-0002

Cena: **213.06 zł**

Opis

OBERON PRO BIAŁA OBUDOWA KOMPUTEROWA

Producent: MODECOM

Właściwości

- Opis **MODECOM OBERON 2F WHITE** Obudowa **MODECOM OBERON 2F** została zaprojektowana dla użytkowników, którzy cenią sobie przestronne i funkcjonalne wnętrza w połączeniu z atrakcyjnym, nowoczesnym wzornictwem. Przemyślana konstrukcja wewnętrzna obudowy przeznaczonej dla graczy, w połączeniu z dopracowanymi detalami panelu przedniego, stawiają **OBERON 2F** na szczególnej pozycji wśród nowych propozycji **MODECOM**. Obudowa ta pozwala użytkownikowi na dowolną aranżację wnętrza według indywidualnych preferencji z wykorzystaniem najnowocześniejszych komponentów, przy jednoczesnym zachowaniu świetnego ich chłodzenia. O czystość w wnętrza obudowy dbają łatwo demontowalne filtry: magnetyczny na górze obudowy oraz na spodzie, pod zasilaczem, a także od frontu. **ESTETYKA I FUNKCJONALNOŚĆ DLA WYMAGAJĄCYCH** **MODECOM OBERON 2F** spośród innych obudów dla graczy wyróżnia się eleganckim, minimalistycznym wzornictwem, podkreślonym klasyczną czernią. Klasyka panelu przedniego przełamana jest nowoczesnymi rozwiązaniami w postaci umieszczonych w górnej części złącz z czterema portami USB, chromowanymi wejściami audio (słuchawki, mikrofon), podświetlanym przyciskiem zasilania oraz pionowymi siatkami maskującymi wloty powietrza wzdłuż boków. Na jednym z paneli bocznych obudowy **OBERON 2F** umieściliśmy okno eksponujące wnętrze komputera. **KONSTRUKCJA I ORGANIZACJA PRZESTRZENI** Obudowa **MODECOM OBERON 2F** jest dobrym wyborem do zbudowania zestawu komputerowego opartego aż na trzech różnych formatach płyt głównych: ATX, Micro ATX oraz ITX. W jej wnętrzu, w można zamontować trzy dyski SSD 2.5" oraz dwa dyski HDD 3.5"; w systemie beznarzędziowym. Zasilacz oraz dyski twarde 3.5"; umieszczone są w osłonie (tunelu) na spodzie obudowy, natomiast dyski SSD montowane są po obu stronach szkieletu. Konstrukcja obudowy pozwala na montaż aż pięciu wentylatorów: po dwa z przodu i w górnej części oraz z tyłu. Fabrycznie zamontowane są dwa czarne wentylatory chłodzące o średnicy 120 mm w tylnej i przedniej części obudowy, co przy braku komponentów blokujących przepływ powietrza zapewnia doskonałe chłodzenie wnętrza. **OBERON 2F** przystosowany jest również do montażu systemu wodnego chłodzenia. Maksymalna wysokość dostępna dla układu chłodzenia procesora to 163 mm, natomiast miejsce do wykorzystania na kartę graficzną to aż 395 mm. Obudowa **OBERON 2F** zapewnia beznarzędziowy montaż kart rozszerzeń, a wygodny system organizacji okablowania pozwala utrzymać uporządkowaną przestrzeń we wnętrzu obudowy.
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **ATX**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Format obudowy **ITX**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **6**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 3,5" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" zewn. **1**

- Miejsca montażowe 5,25" wewn. **0**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **3**
- Miejsca montażowe 2,5" zewn. **0**
- Moc zasilacza **Brak**
- Wentylator **12 cm**
- Air Duct **Nie**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **455 x 205 x 475 mm**
- Waga **5.27**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon**
- Złącza na przednim panelu **1 x słuchawki**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 2.0**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 3.0**
- Pozostałe parametry - **Panel boczny z oknem TAK- Filtr pod zasilaczem TAK- Filtr na panelu górnym TAK- Filtr na panelu przednim TAK- Grubość stali: 0.7 mm- Przestrzeń dla PSU (zmiana z 208mm na 240 mm)- Gumowe kołnierze otworów przepustowych kabli- Wszystkie śledzie wykręcane w miejsce wyłamanych- Brak możliwości instalacji chłodnicy na przednim panelu**

Parametry

Producent	MODECOM
Model	Oberon PRO
Kolor	biały
Kod producenta	ATOBERONPR200000000002
Typ obudowy	Midi Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Konstrukcja	filtr przeciwkurzowy, tunel na zasilacz
Standard płyty głównej	ATX
Liczba slotów rozszerzeń	7
Liczba złączy USB	2
Pozostałe złącza	2x USB 2.0, 2x USB 3.0, Audio In/Out
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	163
Maksymalna długość karty graficznej	395
Zainstalowane wentylatory	2x 120 mm
Maksymalna liczba wentylatorów	3
Miejsca na wewnętrzne dyski i napędy	2 x 3,5", 3 x 2,5"
Miejsca na zewnętrzne dyski i napędy	1 x 5,25"
Szerokość produktu	20.5
Wysokość produktu	47.5

Głębokość produktu	45.5
Waga produktu	5.27
Stan	Nowy
EAN	5901885248394
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	6.5

Zdjęcia

